

2022-2028年中国地坪行业 分析与市场前景预测报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2022-2028年中国地坪行业分析与市场前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202208/312334.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、说明、目录、图表目录

地坪是指使用特定材料和工艺对原有地面进行施工处理并呈现出一定装饰性和功能性的地面。

如环氧自流平地坪、金刚砂耐磨地坪、环氧水磨石地坪、水泥基水磨石、环氧彩砂地坪、环氧防静电地坪、环氧防滑地坪、聚脲防腐地坪、聚氨酯地坪、硅PU地坪、混凝土密封固化剂地坪等等。

中企顾问网发布的《2022-2028年中国地坪行业分析与市场前景预测报告》共七章。首先介绍了地坪行业市场发展环境、地坪整体运行态势等，接着分析了地坪行业市场运行的现状，然后介绍了地坪市场竞争格局。随后，报告对地坪做了重点企业经营状况分析，最后分析了地坪行业发展趋势与投资预测。您若想对地坪产业有个系统的了解或者想投资地坪行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 中国地坪行业发展综述

1.1 地坪行业定义

1.1.1 行业定义

1.1.2 行业产品分类

1.1.3 报告范围界定

1.2 地坪行业产品相关标准

1.2.1 《地坪涂装材料GB/T22374—2008》

(1) 标准简介

(2) 性能及技术要求

1.2.2 《环氧树脂地面涂层材料JC/T1015—2006》

(1) 标准简介

(2) 性能及技术要求

1.2.3 《防静电地坪涂料通用规范SJ/T11294—2003》

(1) 标准简介

（2）性能及技术要求

1.2.4 《地坪涂料HG/T3829—2006》

（1）标准简介

（2）性能及技术要求

第二章 中国地坪行业发展现状与趋势分析

2.1 地坪行业发展环境

2.1.1 宏观经济发展及影响

2.1.2 社会环境发展及影响

2.2 2016-2020年地坪行业发展现状

2.2.1 2016-2020年地坪企业规模分析

2.2.2 2016-2020年地坪行业产量分析

2.2.3 2016-2020年地坪行业销售额分析

2.3 地坪行业五力竞争模型

2.3.1 五力竞争模型的构建

2.3.2 潜在进入者分析

2.3.3 替代产品分析

2.3.4 购买者分析

2.3.5 供应商分析

2.3.6 竞争现状

2.4 2022-2028年地坪市场趋势调查

2.4.1 2022-2028年地坪行业产量预测

2.4.2 2022-2028年地坪行业面积预测

2.4.3 2022-2028年地坪行业销售额预测

第三章 中国地坪行业产品市场现状与趋势分析

3.1 地坪行业产品结构分析

3.1.1 产量结构

3.1.2 产值结构

3.1.3 市场份额结构

3.2 地坪行业产品生命周期分析

3.2.1 生命周期综述

3.2.2 成熟期地坪材料分析

3.2.3 成长期地坪材料分析

3.2.4 投入期地坪材料分析

3.3 地坪行业产品市场现状与趋势分析

3.3.1 环氧树脂地坪材料

(1) 产品分类

(2) 产品研究现状

(3) 产品应用现状

(4) 产品趋势分析

3.3.2 聚氨酯地坪材料

(1) 产品分类

(2) 产品研究现状

(3) 产品应用现状

(4) 产品趋势分析

3.3.3 耐磨地坪材料

(1) 产品分类

(2) 产品研究现状

(3) 产品应用现状

(4) 产品趋势分析

第四章 中国地坪行业工程市场现状与趋势分析

4.1 地坪行业工程市场现状

4.1.1 地坪行业工程招标情况

4.1.2 地坪行业工程设计水平

4.1.3 地坪行业工程施工现状

4.2 地坪行业工程施工工艺

4.2.1 环氧树脂地坪施工工艺

4.2.2 聚氨酯地坪施工工艺

4.3 2022-2028年地坪行业工程市场前景

4.3.1 地坪工程企业发展趋势

(1) 与材料生产企业分离

(2) 提供地坪系统解决方案

4.3.2 地坪工程产品发展趋势

4.3.3 地坪工程市场趋势分析

第五章 中国地坪行业应用市场现状与趋势分析

5.1 工业地坪市场现状与趋势分析

5.1.1 飞机汽车车间地坪

- (1) 飞机汽车产量分析
- (2) 车间地坪性能要求
- (3) 车间地坪适用产品
- (4) 车间地坪应用现状
- (5) 车间地坪趋势分析

5.1.2 重型制造车间地坪

- (1) 重型机械发展规模
- (2) 车间地坪性能要求
- (3) 车间地坪应用现状
- (4) 车间地坪趋势分析

5.1.3 药品食品车间地坪

- (1) 药品食品发展规模
- (2) 车间地坪性能要求
- (3) 车间地坪适用产品
- (4) 车间地坪应用现状
- (5) 车间地坪趋势分析

5.2 商业地坪市场现状与趋势分析

5.2.1 大堂展厅地坪

- (1) 大堂展厅现状
- (2) 地坪性能要求
- (3) 地坪应用现状
- (4) 地坪应用前景

5.2.2 商场购物中心地坪

- (1) 商场购物中心现状
- (2) 地坪性能要求
- (3) 地坪应用现状

(4) 地坪应用前景

5.2.3 影剧院地坪

(1) 影剧院现状

(2) 地坪性能要求

(3) 地坪应用现状

(4) 地坪应用前景

5.3 民用地坪市场现状与趋势分析

5.3.1 医院医疗地坪

(1) 医院发展规模

(2) 地坪性能要求

(3) 地坪适用产品

(4) 地坪应用现状

(5) 地坪应用前景

5.3.2 学校地坪

(1) 学校发展规模

(2) 地坪性能要求

(3) 地坪应用现状

(4) 地坪应用前景

5.3.3 广场地坪

(1) 广场发展现状

(2) 地坪性能要求

(3) 地坪应用现状

(4) 地坪应用前景

第六章 中国地坪行业典型企业经营分析

6.1 苏州吉人高新材料股份有限公司

(1) 公司简介

(2) 公司主要产品

(3) 公司装备与研发

(4) 公司经营情况

6.2 上海科斯莱建材有限公司

(1) 公司简介

- (2) 公司主要产品
- (3) 公司装备与研发
- (4) 公司经营情况

6.3 东莞市东升地坪材料有限公司

- (1) 公司简介
- (2) 公司主要产品
- (3) 公司装备与研发
- (4) 公司经营情况

6.4 弗美克控股集团（中国）有限公司

- (1) 公司简介
- (2) 公司主要产品
- (3) 公司装备与研发
- (4) 公司经营情况

6.5 上海正迪地坪装饰工程有限公司

- (1) 公司简介
- (2) 公司主要产品
- (3) 公司装备与研发
- (4) 公司经营情况

6.6 广州市五羊油漆股份有限公司

- (1) 公司简介
- (2) 公司主要产品
- (3) 公司装备与研发
- (4) 公司经营情况

6.7 广州秀珀化工涂料有限公司

- (1) 公司简介
- (2) 公司主要产品
- (3) 公司装备与研发
- (4) 公司经营情况

6.8 福州皇家地坪有限公司

- (1) 公司简介
- (2) 公司主要产品
- (3) 公司装备与研发

(4) 公司经营情况

6.9 株洲飞鹿高新材料技术股份有限公司

(1) 公司简介

(2) 公司主要产品

(3) 公司装备与研发

(4) 公司经营情况

6.10 江西景新漆业股份有限公司

(1) 公司简介

(2) 公司主要产品

(3) 公司装备与研发

(4) 公司经营情况

第七章2022-2028年中国地坪市场发展现状与投资建议()

7.1 地坪市场发展现状

7.1.1 地坪企业发展态势

7.1.2 地坪材料发展态势

7.2 地坪行业投资特性

7.2.1 行业进入退出壁垒

7.2.2 行业影响因素分析

1、市场需求

2、行业技术

3、产业政策

4、国际贸易环境

7.2.3 行业盈利模式分析

1、产品线组合盈利

2、扩大经营规模盈利

3、多品类多元化盈利

4、服务盈利

5、厂家代理盈利

7.3 地坪行业投资前景

7.3.1 政策风险

7.3.2 技术风险

7.3.3 人才风险

7.3.4 其他风险

7.4 地坪行业投资建议

7.4.1 企业类型投资

7.4.2 产品类型投资

7.4.3 地理位置投资

图表目录：

图表 1：地坪涂装材料有害物质限量要求

图表 2：地坪涂装材料底涂要求

图表 3：地坪涂装材料面涂基本性能要求

图表 4：地坪涂装材料面涂特殊性能要求

图表 5：环氧树脂底层涂料的要求

图表 6：自流平环氧树脂地面涂层材料的要求

图表 7：薄涂型环氧树脂地面涂层材料的要求

图表 8：自流平防静电地坪涂料面涂技术要求

图表 9：普通防静电地坪涂料面涂技术要求

图表 10：防静电地坪涂料底涂技术要求

更多图表见正文……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202208/312334.html>